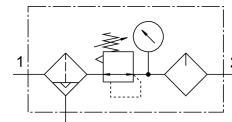


# サービスユニット FRC-3/8-D-7-MIDI-A-NPT

製品番号: 173859

FESTO



## データシート

| 特徴             | 値   |
|----------------|---|
| サイズ            | Midi                                      |
| 取付位置           | 垂直  |
| ドレン            | 全自動式                                      |
| ろ過度            | 40 µm                                     |
| 作動電圧           | 2 bar...12 bar                            |
| 制御圧力範囲         | 0.5 bar...7 bar                           |
| 標準公称流量         | 2000 l/min                                |
| 作動流体           | ISO 8573-1:2010 [7:9:-]準拠の圧縮空気<br>不活性ガス   |
| 使用流体/制御流体の情報   | 潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要)                    |
| 耐食性クラス KBK     | 2 - 適度な耐食性                                |
| LABS 認証        | VDMA24364-B1/B2-L                         |
| 2次側のエアクオリティクラス | ISO 8573-1:2010 [7:8:-]に準拠した圧縮空気<br>不活性ガス |
| 流体温度           | -10 °C...60 °C                            |
| 周囲温度           | -10 °C...60 °C                            |
| 製品質量           | 1440 g                                    |
| 取付方法           | オプション :<br>インライン<br>ブラケット付                |
| エア接続ポート 1      | 3/8 NPT                                   |
| 空気圧接続 2        | NPT3/8                                    |
| マテリアルに関する注意事項  | RoHS準拠                                    |
| 材質 ハウジング       | 亜鉛加圧鋳造                                    |
| ボウル材質          | PC  |